



Reken uit.

$75 + 8 = 83$	$58 + 3 = 61$	$35 + 8 = 43$	$29 + 3 = 32$	$31 + 8 = 39$
$46 + 5 = 51$	$85 + 8 = 93$	$54 + 7 = 61$	$75 + 8 = 83$	$58 + 6 = 64$
$58 + 6 = 64$	$38 + 7 = 45$	$77 + 2 = 79$	$43 + 3 = 46$	$33 + 9 = 42$
$54 + 4 = 58$	$65 + 4 = 69$	$61 + 6 = 67$	$25 + 2 = 27$	$65 + 3 = 68$
$89 + 7 = 96$	$69 + 7 = 76$	$25 + 9 = 34$	$66 + 6 = 72$	$77 + 8 = 85$
$34 - 8 = 26$	$61 - 6 = 55$	$42 - 5 = 37$	$52 - 8 = 44$	$65 - 3 = 62$
$76 - 9 = 67$	$45 - 8 = 37$	$98 - 7 = 91$	$86 - 5 = 81$	$38 - 5 = 33$
$93 - 4 = 89$	$33 - 6 = 27$	$52 - 6 = 46$	$64 - 9 = 55$	$54 - 6 = 48$
$87 - 5 = 82$	$46 - 4 = 42$	$33 - 7 = 26$	$47 - 2 = 45$	$75 - 7 = 68$
$66 - 8 = 58$	$73 - 6 = 67$	$38 - 5 = 33$	$31 - 4 = 27$	$95 - 8 = 87$

1

Reken uit.

$120 + 18$ $3 \times 46 = 138$ $40 \quad 6$	$140 + 28$ $7 \times 24 = 168$ $20 \quad 4$	$90 + 18$ $3 \times 36 = 108$ $30 \quad 6$
$150 + 27$ $3 \times 59 = 177$ $50 \quad 9$	$350 + 14$ $7 \times 52 = 364$ $50 \quad 2$	$420 + 12$ $6 \times 72 = 432$ $70 \quad 2$
$560 + 40$ $8 \times 75 = 600$ $70 \quad 5$	$300 + 15$ $5 \times 63 = 315$ $60 \quad 3$	$360 + 28$ $4 \times 97 = 388$ $90 \quad 7$
$160 + 24$ $4 \times 46 = 184$ $40 \quad 6$	$200 + 45$ $5 \times 49 = 245$ $40 \quad 9$	





2a

Welke som hoort erbij?

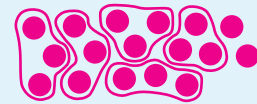
Teken en reken uit.

De kippen hebben vanmorgen 24 eieren gelegd. Er gaan 6 eieren in een eierdoos. Hoeveel dozen kan de boer vullen? Zijn er nog eieren over?



som: $24 : 6 = 4$
 hulpsom: $4 \times 6 = 24$
 antwoord: 4 dozen, 0 eieren over

Er zijn 17 tennisballen. In een blik kunnen 3 tennisballen. Hoeveel blikken kun je vullen? Zijn er nog tennisballen over?



som: $17 : 3 = 5, 2$ over
 hulpsom: $5 \times 3 = 15$
 antwoord: 5 blikken, 2 tennisballen over

2b

Welke som hoort erbij?

Reken uit.

Maarten heeft 18 euro. Een kaartje voor het zwembad kost 5 euro. Hoeveel kaartjes kan Maarten kopen? Heeft hij nog geld over?

som: $18 : 5 = 3, 3$ over
 hulpsom: $3 \times 5 = 15$
 antwoord: 3 kaartjes, 3 euro over

Hanan heeft 21 euro. Een boek kost 7 euro. Hoeveel boeken kan Hanan kopen? Heeft zij nog geld over?

som: $21 : 7 = 3$
 hulpsom: $3 \times 7 = 21$
 antwoord: 3 boeken, 0 euro over

Moeder koopt 13 broodjes. Zij doet 4 broodjes in een zakje. Hoeveel zakjes kan zij vullen? Zijn er nog broodjes over?

som: $13 : 4 = 3, 1$ over
 hulpsom: $3 \times 4 = 12$
 antwoord: 3 zakjes, 1 broodje over



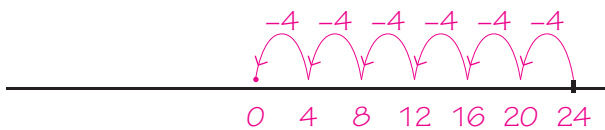


3

Welke som hoort erbij?

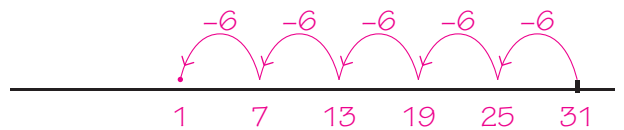
Reken uit op de getallenlijn.
Schrijf ook op hoeveel er over zijn.

Er zijn 24 broodjes. 4 kinderen verdelen de broodjes eerlijk. Hoeveel krijgt ieder? Zijn er broodjes over?



som: $24 : 4 = 6$
hulpsom: $6 \times 4 = 24$
antwoord: **6 broodjes, 0 over**

Jordi heeft 31 euro. Een kaartje voor de bioscoop kost 6 euro. Hoe vaak kan Jordi naar de bioscoop? Heeft hij geld over?



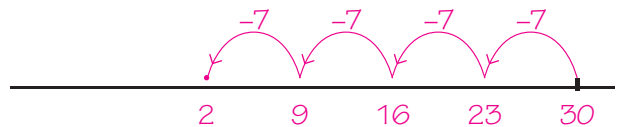
som: $31 : 6 = 5, 1 \text{ over}$
hulpsom: $5 \times 6 = 30$
antwoord: **5 keer, 1 euro over**

Er zitten 17 dropjes in een zak. 3 kinderen verdelen de dropjes eerlijk. Hoeveel dropjes krijgt ieder? Zijn er dropjes over?



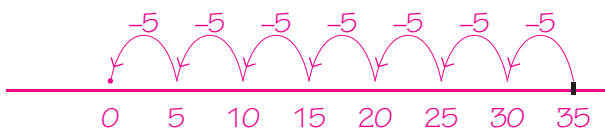
som: $17 : 3 = 5, 2 \text{ over}$
hulpsom: $5 \times 3 = 15$
antwoord: **5 dropjes, 2 over**

Er zijn 30 kleurpotloden. Er passen 7 kleurpotloden in een doos. Hoeveel volle dozen? Zijn er kleurpotloden over?



som: $30 : 7 = 4, 2 \text{ over}$
hulpsom: $4 \times 7 = 28$
antwoord: **4 dozen, 2 potloden over**

De bloemist heeft 35 plantjes. Hij zet 5 plantjes in een bak. Hoeveel bakken? Zijn er plantjes over?



som: $35 : 5 = 7$
hulpsom: $7 \times 5 = 35$
antwoord: **7 bakken, 0 plantjes over**





4

Reken uit.

Schrijf de hulpsom op.

$18 : 6 = 3$

hulpsom: $3 \times 6 = 18$

$28 : 4 = 7$

hulpsom: $7 \times 4 = 28$

$27 : 9 = 3$

hulpsom: $3 \times 9 = 27$

$40 : 5 = 8$

hulpsom: $8 \times 5 = 40$

$48 : 8 = 6$

hulpsom: $6 \times 8 = 48$

$14 : 2 = 7$

hulpsom: $7 \times 2 = 14$

$50 : 10 = 5$

hulpsom: $5 \times 10 = 50$

$21 : 3 = 7$

hulpsom: $7 \times 3 = 21$

$56 : 7 = 8$

hulpsom: $8 \times 7 = 56$

$30 : 6 = 5$

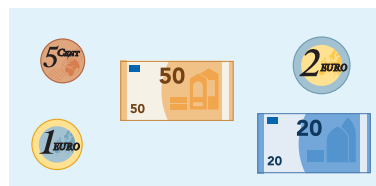
hulpsom: $5 \times 6 = 30$

5

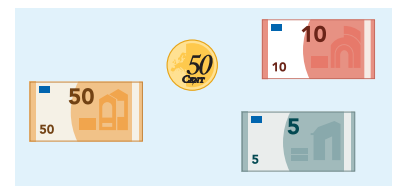
Welk bedrag?



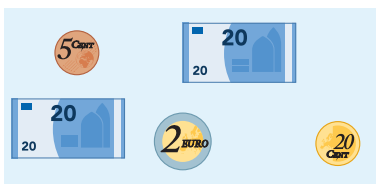
€ 17,65



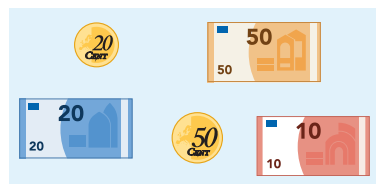
€ 73,05



€ 65,50



€ 42,25



€ 80,70

Klaar!